

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ve smyslu § 13 zákona č. 22/97 Sb., ve znění pozdějších předpisů
a dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Výrobce

AUSTIS a. s.

K Austisu 680, Praha 5, 154 00

IČ 00550655

potvrzuje, že výrobek

ETERNAL mat revival

univerzální disperzní akrylátová nátěrová hmota

matná barva pro vnitřní i venkovní nátěry minerálních podkladů, konstrukčních desek, kovových podkladů opatřených základním antikoročním nátěrem a dalších podkladů; vhodná na obnovovací nátěry

- splňuje deklarované technické vlastnosti a základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů a jiných předpisů, které se na výrobek vztahují
- je ve shodě s:
 - technický list výrobku
 - STO č. 010-038917 z 14. listopadu 2017, Prodloužení doby platnosti STO č. 010-043588 z 30. 11. 2020 a č. 010-047427 z 30. 11. 2023
- a je za podmínek a použití určených v technickém listu výrobku bezpečný.

Posouzení shody provedla podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů § 5
Autorizovaná osoba č. 204, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p., Prosecká 811/76a, 190
00 Praha 9 a vydala
dne 27. února 2024 certifikát č.: 204/C5/2017/010-038919 s platností neomezenou


Deklarované technické vlastnosti:

| Vlastnost | Požadovaná úroveň | Technická specifikace |
|--|---|---|
| Přídržnost k podkladu | $\geq 1,5$ MPa | ČSN 73 2577 |
| Mrazuvzdornost 25 cyklů | Bez narušení povrchu | ČSN 73 2579 |
| Přídržnost k podkladu po zkoušce mrazuvzdornosti | $\geq 1,5$ MPa | ČSN 73 2577 |
| Vodotěsnost | $\leq 0,2$ l.m ⁻² za 30 min. | ČSN 73 2578 |
| Prostup vodních par povrchovou úpravou | $S_d \geq 1,4$ m | ČSN EN ISO 7783 ČSN EN ISO 12572 |
| Odolnost náhlým teplotním změnám | Po 25 cyklech bez narušení povrchu | ČSN 73 2581 |
| Přídržnost k podkladu po zkoušce odolnosti náhlým teplotním změnám | $\geq 1,5$ MPa | ČSN 73 2577 |
| Zdravotní nezávadnost – emise VOC | Kladné posouzení | ČSN EN ISO 16000-10 ČSN EN ISO 16000-11 ISO 16000-6 |

Revize č. : Nahrazuje stranu: Vypracoval: Ing. Mach

6

POS 14/2017 revize 5



Přezkoumal: Ing. Janovský

Schválil: Ing. Horák

Datum: 24. 9. 2025

Platnost od : 24. září 2025

strana 1 z 2

Dokumentace

Prohlášení o shodě

Výrobce přijal opatření na úrovni ČSN EN ISO 9001:2016, kterými trvale zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Praze 24. 9. 2025


Ing. Jiří Horák
člen představenstva


Karel Janda
předseda představenstva